

原料 TPU 8798A 德国科思创（拜耳）

产品名称	原料 TPU 8798A 德国科思创（拜耳）
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	5.00/KG
规格参数	TPU:8798A 德国科思创:TPU 8798A:德国科思创
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

产品详情

Tecothane TT-1075D-M TPU

Tecothane AR-62A TPU

Tecothane ***5A TPU

Tecothane AR-85A TPU

Tecothane AR-95A TPU

Tecothane TT-1055D TPU

Tecothane TT-1065D TPU

Tecothane TT-1069D TPU

Tecothane TT-1072D TPU

拜耳TPU德国科思创（拜耳）DP 9650DU 高透明度

拜耳TPU德国科思创（拜耳）345X 聚酯型品级 通用注射品级

拜耳TPU 德国科思创（拜耳）395X 聚酯型品级 通用注射品级

拜耳TPU 德国科思创（拜耳）385S 注塑级，机械强度高

拜耳TPU 德国科思创（拜耳）385E 挤出级，高机械强度 用途:应用于薄膜、软管

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 192 变速杆球柄、滚轴、连轴器、鞋跟注塑级

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 260 注塑级应用于脚轮、索环和密封件

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 285 注塑、挤出、吹塑

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 3385 具有极佳稳定性和易脱模的挤塑品级

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 345 通用注射品级

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） DP 3491A 具有极佳稳定性和易脱模的挤塑品级注射熔体温度

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 359 肖氏A硬度97

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 365 注射注射熔体温度：210-240 注射模具温度：20-40

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 385 肖氏A硬度85

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 390 应用于齿轮、护目镜框、缓冲器、运动鞋底和脚轮

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） DP 5377A 电缆套塑、织物涂覆、表带

拜耳TPU德国科思创（拜耳） DP 6386A 邵氏A硬度85

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 790 良好的低温韧性

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） DP 8792A 易脱模和极佳流动性著称

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 8798A 肖氏A硬度94

拜耳TPU 德国科思创（拜耳） 345X 395X 365X 385X 8798 64D 192 260 285

对各种橡胶而言，RB均是一良好的改质剂，可使流动性与化学抵抗性提供，押出性、耐候性也获得改善。常采用RB于高硬度制品上，制造shore A90以上的高硬度制品已不再是问题，因为填充剂的用量已大幅减少，制品重量也可减轻，此外RB配方的流动性与架桥速率均优于传统橡胶配方。

四．RB应用于胶管

由于有良好食品卫生安全性、透明性、柔软性，因此由RB制成的塑料管被广泛用于液态食品，如果汁、牛奶，甚至醇类液体的输送。此外RB在***方面用途也逐渐增加，例如用完即丢的血袋等。耐候性不佳是RB的一大缺憾，这使得RB制成的胶管只能在室内使用，而不宜在室外长期使用。

五．RB应用于热接着剂（处理剂）

RB系列产品熔点只有约90 左右，熔融粘度也低，因此RB在相对低温即有熔融流动性，当熔融RB